

RINGKASAN

Muhammad Hudallah A, Proses Pengolahan Benih Tomat di Cv. Aditya Sentana Agro, Malang di bimbing oleh Ir. Sucipto, MT

Tanaman tomat merupakan bagian dari komponen pangan telah terbukti memberi nilai lebih kepada petani yang membudidayakan tanaman ini. Umur produksi yang pendek, tingkat kebutuhan yang selalu meningkat, serapan pasar yang cenderung bertambah dari waktu ke waktu merupakan beberapa hal yang turut menciptakan peluang positif bagi para petani. Aditya Sentana Agro, CV (Matahari Seed Group), adalah Perusahaan nasional yang bergerak dibidang agribisnis. Memproduksi, mengembangkan, dan menjual benih sayuran tropis hibrida yang dikenal dengan merek "Cap Bunga Matahari". Secara berkesinambungan mengembangkan dan melakukan inovasi sehingga menghasilkan benih varietas baru yang berkualitas. Mengedepankan pelayanan yang prima dengan motto " Jaminan dan kualitas teruji " serta menjalankan budaya pelayanan sepenuh hati kepada konsumen. Selain itu, juga telah tersertifikasi ISO 9001 : 2008 kualitas manajemen Mutu.

Dalam praktik kerja lapang yang dilaksanakan di CV. Aditya Sentana Agro (Matahari Seed Group) Jl. Zentana No.87 Karang Ploso, Malang mulai dari 04 Maret s/d 31 Mei 2013 metode yang digunakan adalah dengan metode orientasi, adaptasi dan praktik kerja langsung, praktik kerja langsung ini antara lain melakukan proses ekstraksi benih, pencucian, pegeringan, hingga pengemasan. Selama melaksanakan praktik kerja lapang di CV. Aditya Sentana Agro, Malang- , diperoleh banyak ilmu dan pengalaman dilapangan, terutama dibidang proses pengolahan benih, pengolahan lahan, serta sistem irigasi yang tidak diperoleh melalui teori. Selain itu persaingan di industri dapat dirasakan sendiri sehingga dapat membentuk mental masing-masing peserta praktik kerja lapang. Dalam proses pengolahan benih tomat, peralatan yang digunakan antara lain: ember, drum untuk fermentasi, saringan, karung, dan air untuk membersihkan lendir dari buah tomat. Setelah melaksanakan praktik kerja lapang di CV. Aditya Sentana Agro, telah banyak diperoleh kompetensi dan pengalaman tentang dunia industri, terutama pengalaman kerja di lapang.